



C	31	Conjunto Columna	N/A	1
B	18	Conjunto Bancada	N/A	1
A	4	Conjunto Brazo	N/A	1
ITEM	No. PLANO	DESCRIPCIÓN	MATERIAL	CANT.
DISEÑO:		FUNDACIÓN UNIVERSIDAD DE AMÉRICA		
Edgar Esteban Martínez Almansa		Facultad de Ingenierías		
REVISÓ:		Programa de Ingeniería Mecánica		
FECHA: 31/05/17		PROYECTO:		
MATERIAL: N/A		Diseño de un sistema primario de par torsional		
TRATAMIENTO: NINGUNO		para la calibración de transductores		
TOLERANCIAS GENERALES		ENSAMBLE GENERAL		PROYECCION:
DIM. LINEAR:	DIM. ANGULAR:			
±0.01	±0.01			
CANTIDAD:	FORMATO:	UNIDADES:	ESCALA:	PLANO NO.
1	A2	Milímetros	1:10	2 de 39